		Ir	ıde	ex	of	C	laiı	ns	;				\[\]	App	lic	atio	on/	Cor	ntro	ΙN	lo.)/Pa tion		nt un	de
													-	10/5	542	2,3	16							TA	N	OBI	EE	T A	۱L.		
			Ш		Ш	Ш							П	Exa	miı	ner										nit					
	Ш				Ш								-																		
	112010	1 (281)												Dal	zid	Si	ngh	<u> </u>						26	13				\perp		
		1	Re	ejec	ctec	t		<u></u>	(1	Throu Ca	igh n)]	N	N	lon-	-Ele	cte	ed		A		Aŗ	pe	al				
		=	ΔΙ	lov	ved			÷		R	estric	tec	ı			1	l,	nter	fere	en e	Ce.		0		Ohi	jeci	ed				
								Ľ					•			Ŀ								`							
Cla	im				Da	ate				Cl	aim				Dat	е					Cla	aim	Ι			Da	te				
	æ	8		\Box			Т	Γ	П		<u></u>	П		Т					\neg	Γ		ā			Τ	T	T	П			
Final	giñ	8	- 1	- 1			-	1		Final	l ë			-					-	-	Final	gi		- 1							
ΙŒ	Original	6/27/06						1		ΙŒ	Original								- 1	1	证	Original									
-		!		-	-	+	+	┼	\vdash		1	$\vdash \vdash$	-	+	_	⊢	L	\vdash		┟			Н	-	+	+	╀	╀	H	_	
-	2	√	-	+	+	+	+-	╁╴	\vdash		51 52	Н		+	-	-	-	-	\dashv	⊦		101 102	H	+	+	+	╁	╁╌	H	\dashv	
-	3	√		+	+	+	+	+	-		53	\vdash	+	╁		-	-	-	\dashv	╁		103	H		+	+-	+-	╁╌	Н	\dashv	
_	4	Ĭ	\dashv	\dashv	\top	+	+	\vdash	H		54	Н	\dashv	+		\vdash	\vdash	Н	\dashv	卜		104	Н	-	╅	+	+-	╁	Н	-	
	5	V	寸	\dashv	寸	十	\top	\vdash	Н		55	П		╅					┪	 		105	П	\dashv	╅	\top	†	†	П	_	
	6	0	\neg		7	\top			П		56							П	┑	ı		106		1	十	\top	\top	T	П	7	
	7	0				\top					57							П		Γ		107	П		\top	\top	T				
	8	√									58											108					Τ	П			
<u> </u>	9	✓				\perp		<u> </u>	Ш		59	Ш	\perp		L			Ш	_	L		109	Ш		丄						
	10	✓	_	_	\perp	\bot	\bot	\vdash	Ш		60	Ш	\perp	\perp	_	<u> </u>		Ш	_	L		110	Ш	_	ᆚ	\perp	\bot	ot	Ш		
	11	√	_	_	4	4		ـ	Ш		61	Ш	_	\bot	_	<u> </u>		\sqcup	_	L		111	Ш	\perp	4		1_	Щ	Ш	_	
<u> </u>	12	Ý			_	4		╄	\sqcup		62	\sqcup	-	4-		ـــ		\sqcup	\dashv	-		112	\sqcup		\bot	\perp	\perp	ـ	Ш	_	
-	13	\ \	\dashv	+	+	+		┼	\vdash		63	$\vdash \vdash$	+	+	_	├-		$\vdash \vdash$	\dashv	-		113	$\vdash \vdash$		+	+	+	\vdash	Н		
-	14 15	\ \		\dashv	+	+	+	\vdash	\vdash		64 65	\vdash	+	+	⊢	⊢	H	$\vdash \vdash$	\dashv	-		114 115		+	+	+	+	╀	$\vdash \vdash$		
-	16	√	\dashv			-+	-	╀	Н	-	66	\vdash	+	+	⊢	┢	H	\vdash	\dashv	⊢		116	-		+		╁	╀	Н		
<u> </u>	17	1	\dashv	+	+	+		╁	\vdash		67	$\vdash \vdash$	\dashv	+	-	⊢	-	\vdash	\dashv	-		117	Н	+	+-	+-	╁	╁	H		
-	18	√	\dashv	+		+	+	\vdash	Н	-	68	\vdash	\dashv	+	┢	\vdash		H	\dashv	\vdash	\dashv	118	Н	+	+-	+	+	\vdash	Н	\dashv	
	19	∨	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\vdash	H	\vdash	69	\vdash	\dashv	+	-	\vdash	H	\vdash	\dashv	-		119	\vdash	-+	+	+	+	\vdash	\vdash	\dashv	
	20	7	-	\dashv	\top	+	+	\vdash	H	 	70	\vdash	+	+	\vdash	t^-			\dashv	\vdash		120	1	\dashv	╁	+	+	+-	H	\dashv	
	21	V	\dashv	\dashv	十	\top	1	\vdash	\sqcap		71	\vdash	\neg	\top	Т	Т			\dashv	r		121	П	\dashv	十	十	+-	T	H	\dashv	
	22	V	ヿ	\neg	7	\top		Τ	\Box		72	H	\top	\top	Г	Г			\neg			122	П	\dashv	╅	\top	\top	T	П	\neg	
	23	1		\neg	\neg				П		73		\neg	1	1			1	\neg			123		-	1	\neg	1-	1	-		

			++
		1 1	
	T	 	1-1
I = I			+-+
+++		\vdash	+
+		_ _	
411		oxdot	\bot
			\top
T			
1 1 1			1
 - - 	\dashv	- -	++
+		\vdash	
 			4-4
4-4-4			
			لل
$\Box \Box \Box$			
			11
1 1 1	\neg		1 1
 	+	$\vdash\vdash$	+
 - 	+	\vdash	+
╌┼╌┼	+	$\vdash \vdash$	
+	\perp	$\sqcup \!\!\! \perp$	+
			$\perp \perp$
			1-1-
	\neg		1-1-
 	$\dashv \dashv$		++